

IHPS na sejmu AGRA 2018 – konoplja in zelišča

Sobota, 25. avgust 2018

Ob 11.00 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

OTVORITEV POLIGONA ZELENİ DRAGULJI NARAVE

Vabljeni častni gostje: **mag. Dejan Židan** in vabljeni gostje protokola Pomurskega sejma ob otvoritvi sejma

Predstavitve poskusnega polja industrijske konoplje in permakulturne / sonaravne zasnove Poligona zeleni dragulji narave

- **dr. Barbara Čeh**, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije
- **Irena Rotar**, Ekoci-eko civilna iniciativa Slovenije, združenje za trajnostno prihodnost
- **Tomi Gjerkeš**, Društvo za permakulturo Slovenije

Ob 15.00 uri v dvorani 5

POSVET IN OTVORITEV NATEČAJA EKOCI GREEN DESIGN

Industrijska konoplja in naravni materiali – potencial za kmetijstvo, tekstilno panogo, zdravje in okolje ter trajnostno prihodnost in »zero waste« družbo

Vabljeni gostje:

- **dr. Igor Šoltes**, EU poslanec, Zeleni/Evropska svobodna zveza
- **mag. Tadeja Kvas Majer**, direktorica direktorata Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
- **Martina Zupančič**, direktorica Inštituta za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije
- **dr. Barbara Čeh**, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije, vodja ciljnega raziskovalnega projekta *Pridelava industrijske konoplje v Sloveniji*
- **Sanja Veličkovič**, Katedra za tekstilne materiale in oblikovanje, Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru,
- **doc. dr. Anita Kušar**, Inštitut za nutricionistiko
- **dr. Maja Timotijević**, direktorica Udruge Za konoplju, Novi sad, Srbija
- **Primož Zorec**, dir. Cogreen
- **Sonja Bertalanič**, strokovnjakinja na področju varne hrane in celostnega pristopa
- **Mateja Jaklič**, direktorica Pomurskega sejma

Nedelja, 26. avgust 2018

Ob 10.00 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

Kako do znanja preko delovanja javne službe za zelišča in genske banke zdravilnih in aromatičnih rastlin ter hmelja – izsledki raziskav

mag. Nataša Ferant, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Ob 10.30 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

Kako zasaditi grede z zelišči za kulinariko, zdravje, medonosne rastline?

mag. Nataša Ferant, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Ponedeljek, 27. avgusta 2018

Ob 11.00 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

Kako pravilno namakati vrtnine?

dr. Boštjan Naglič, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije, v sodelovanju z Namakalni sistemi Marovt

Sreda, 29. avgust 2018

Ob 10.00 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

Kako rezultate delovanja Javne službo za zelišča ter Javne službe genske banke zdravilnih in aromatičnih rastlin ter hmelja prenašamo v prakso

mag. Nataša Ferant, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Ob 10.30 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

Zasaditev tematskih gred z zelišči

mag. Nataša Ferant, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

Četrtek 30. avgust 2018

Ob 9.30 uri na Poligonu Zeleni dragulji narave

Ogled in predstavitev Poligona zeleni dragulji narave; predstavitev sort industrijske konoplje, ki so najbolj primerne kot surovina za tekstil ter za prehranske namene in ostalih sort konoplje, posajenih v okviru Poligona

s strokovnim vodenjem:

dr. Barbara Čeh, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije in **dr. Silvo Hribernik**, Katedra za tekstilne materiale in oblikovanje, Fakulteta za strojništvo Univerze v Mariboru

Ob 10 uri v dvorani 1

POSVET

Katero sorto industrijske konoplje sejati za prehrano in katero za tekstil

Vabljeni gostje:

- uvodni pozdrav: **mag. Tanja Strniša**, Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
- **prof. dr. Tatjana Kreže**, univ. dipl. inž. tekst, prodekanja za kakovost, Katedra za tekstilne materiale in oblikovanje, Fakulteta za strojništvo, Univerza v Mariboru,
- **Janko Kos**, župan občine Žalec
- **Nena Dokuzov**, Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo
- **Stojan Praprotnik**, direktor RA Savinja
-

dr. Barbara Čeh, IHPS: Katere sorte konoplje se nakazujejo kot najbolj primerne za pridelavo semena in olja v naših razmerah – rezultati CRP Pridelava industrijske konoplje v Sloveniji

dr. Silvo Hribernik, Fakulteta za strojništvo UM: Mehanske lastnosti vlaken iz različnih sort konoplje, pridelane v naših razmerah - rezultati CRP Pridelava industrijske konoplje v Sloveniji